



软件

CLARISUITE® 选项

CLARISUITE® 解决方案可帮助确保在每个工厂每条包装线上的相应产品上喷印正确的编码，从而提高生产率、减少成本并保护您的品牌。

劣质编码会导致浪费、返工、监管处罚并可能有损品牌声誉。为避免出现这种情况，CLARISUITE® 提供了一个针对喷印作业设计、连接性、喷码机监控、喷码作业和辅助设备的完整的软件解决方案。

该软件包包括：

- 模板管理数据库，用于存储所有喷印作业及相关编码信息
- 用户界面，用于查看所有喷码机运行状况，远程下载喷印作业/数据，并在多台喷码机之间进行协调
- 所见即所得设计包，用于创建喷印作业文件



正常运行时间优势

- 从单个位置设置多台喷码机可最大程度减少停止包装线所需的时间，从而大大延长正常运行时间
- 手持扫描仪帮助操作员从作业表或样品中快速选择消息，提高作业设置效率至 15 秒内
- 使用 Alliance 软件许可或 WebServer 版本在本地或虚拟服务器上部署，并允许从多台设备进行访问

专为提高生产率而设计

- 作业数据的集中存储和管理有助于避免启动生产时发生延迟
- 始终可正确喷印产品编码，帮助您的生产获得更大利润
- 屏幕上的诊断功能可跟踪停机原因并帮助进行故障排除，使包装线恢复正常操作并快速运行

编码质量保证

- 软件可最大程度减少操作员数据输入，避免操作员出错，从而减少错误
- 通过在设置过程中指定防错规则，操作员的输入范围仅限于已指定的选择，从而大大减少喷码错误
- 减少成本高昂的返工，避免因出厂产品喷码错误而对供应商罚款的潜在可能性

简单适用

- 直观的用户界面和 HMI 配上彩色的图形，简单而高效
- 可从单个屏幕维护多个喷码机，无需单独访问各个喷码机
- 在现代化 IT 环境中工作的物理、虚拟环境和软件，确保无缝集成到任何设施中

CLARISUITE® 选项 软件

提供三个版本的 CLARISUITE 以满足您的喷码要求和 IT 环境要求。每个版本所包含的功能均可实现作业初始化、条码验证、喷印编码验证（视觉）和数据/事件日志记录，以支持 OEE。

- **Alliance 版本**: 功能全面，部署在需要加密狗的专用个人电脑上
- **Alliance 软件许可版本**: 功能全面，部署在本地或虚拟服务器上，可通过运行远程桌面软件的个人电脑访问
- **WebServer 版本**: 功能子集，部署在本地或虚拟服务器上，可通过标准的 Web 浏览器访问

	Alliance	Alliance 软件许可	CWS (WebServer)
喷印作业管理/数据源	<ul style="list-style-type: none"> • CLARISOFT™ 数据库 • 单条查询外部 ODBC 数据源，例如 MS Access 和 MS SQL 等。 	<ul style="list-style-type: none"> • CLARISOFT™ 数据库 • 单条查询外部 ODBC 数据源，例如 MS Access 和 MS SQL 等。 	<ul style="list-style-type: none"> • CLARISOFT™ 数据库 • 单条查询外部 ODBC 数据源，例如 MS Access 和 MS SQL 等。
作业选择和启动	<ul style="list-style-type: none"> • 通过 CLARITY™ 用户界面 • 通过连接到 CLARITY™ 喷码机的手持式条码扫描仪² • 从 CLARINET™ 集中启动 • 联网条码扫描仪 	<ul style="list-style-type: none"> • 通过 CLARITY™ 用户界面 • 通过连接到 CLARITY™ 喷码机的手持式条码扫描仪² • 从 CLARINET™ 集中启动 • 联网条码扫描仪 	<ul style="list-style-type: none"> • 通过 CLARITY™ 用户界面 • 通过连接到 CLARITY 喷码机的手持式条码扫描仪² • 从网络浏览器启动 • 联网条码扫描仪
条码验证	<ul style="list-style-type: none"> • 连接到 CLARITY™ 喷码机的扫描仪 • 联网条码扫描仪 	<ul style="list-style-type: none"> • 连接到 CLARITY™ 喷码机的扫描仪 • 联网条码扫描仪（全） 	<ul style="list-style-type: none"> • 连接到 CLARITY™ 喷码机的扫描仪 • 联网条码扫描仪（有限）
条码验证（视觉）	<ul style="list-style-type: none"> • 通过 CLARITY™ 喷码机³ 	<ul style="list-style-type: none"> • 通过 CLARITY™ 喷码机³ 	<ul style="list-style-type: none"> • 通过 CLARITY™ 喷码机³
操作模式	<ul style="list-style-type: none"> • 在本地服务器上运行的 Windows®（7、8、10、Server 2008R2、Server 2012）应用程序 	<ul style="list-style-type: none"> • 在本地/虚拟服务器上运行的 Windows®（7、8、10、Server 2008R2、Server 2012）应用程序 	<ul style="list-style-type: none"> • 在本地/虚拟服务器上运行的 Windows®（7、10、Server 2008R2）服务
用户界面/HMI	<ul style="list-style-type: none"> • 基于个人电脑 	<ul style="list-style-type: none"> • 基于个人电脑，如果是虚拟访问，可以通过远程桌面访问虚拟机 	<ul style="list-style-type: none"> • 基于网络浏览器
许可	<ul style="list-style-type: none"> • 加密狗 	<ul style="list-style-type: none"> • 软件 	<ul style="list-style-type: none"> • 软件
活动日志记录	<ul style="list-style-type: none"> • 事件/生产/效率/OEE 到文本文件 	<ul style="list-style-type: none"> • 事件/生产/效率/OEE 到文本文件 	<ul style="list-style-type: none"> • 导出到 CSV 文件
OPC 服务器	是	是	是
可变数据条目	所有字段	所有字段	仅文本字段
喷印作业预览	是	是	否

兼容喷码机

小字符喷码机

- 1000 系列¹
- 1860/1880
- 1580
- 1280/1240

热转印打码机

- 6530
- 6420
- 6330
- 6320
- 6220

激光标识⁴

- 大多数 CO₂ 激光打码机
- 大多数光纤激光打码机

货箱喷码/打印贴标

- 2361
- 2351
- 2120
- 9550

热发泡喷墨

- 8610
- 8520
- 8510
- Wolke m610 advanced

标签喷印

- Sato 喷印引擎
- Zebra 喷印引擎

1 不支持 1210/1220

2 手持式扫描仪可直接连接至 CLARITY 喷码机的 USB 端口或 RS232 端口

3 固定式视觉设备可直接连接至 CLARITY 喷码机的 RS232 端口。请联系您当地的伟迪捷代表探讨视觉功能

4 取决于配置；请咨询伟迪捷在您当地的代表

© 2021 Videojet Technologies Inc.—保留所有权利。

持续改进产品是伟迪捷永恒不变的方针。我们保留更改设计和/或规格的权利，恕不另行通知。



伟迪捷®

伟迪捷中国销售网点：

上海、北京、广州、深圳、南京、济南、沈阳、青岛、西安、兰州、成都、苏州、重庆、武汉、长沙、厦门、昆明、郑州、南昌、南宁、合肥、香港、天津，即将更多...

全国免费咨询热线
400 920 2377
www.videojet.com.cn